

# APC Back-UPS Pro alimentation d'énergie non interruptible Interactivité de ligne 1,5 kVA 865 W 6 sor

Neuf

Onduleur line-interactive 1,5 kVA/865 W pour protéger serveurs et réseaux. AVR stabilise la tension; 6 prises Type F et parafoudre pour modem/télécopie/réseau. Autonomie typique 12,3 min à mi-charge (3,7 min à pleine charge). Écran LCD et USB avec PowerChute Personal Edition, batterie échangeable à chaud, onde sinus. Garantie 36 mois; labels Energy Star, RoHS, REACH.

EAN : 0731304286875

Réf. : BR1500G-GR

Tension de voltage à l'entrée (max): 300 V

Tension de voltage à l'entrée (min): 156 V

Format: Tower

Nombre de prises en sortie: 6 sortie(s) CA

Protection contre les surtensions: Oui

Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 5.7/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

### Empreinte carbone



N.C.

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

### Labels



L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

### Réparabilité



N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

## Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Onduleur APC**, dont la référence est **BR1500G-GR**, a obtenu la note de **5.7/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec APC pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

---

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 3 ans.

## Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

**01**

### L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

**02**

### Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

**03**

### Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

**04**

### Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques

|  |   |
|--|---|
| Alarmes sonores                        | Oui   |
| Fonctions de protection de surtensions | Ligne d'accès numérique (Ina), Télécopie, Modem, Réseau |
| Protection contre les surtensions      | Oui   |
| Niveau sonore                          | 45 dB   |
| Efficacité                             | 98,9%   |
| Délai de maintien (max)                | 12 ms   |
| Délai de maintien (min)                | 10 ms   |
| Estimation de montée subite d'énergie  | 441 J   |
| Régulation de la fréquence de sortie   | 50/60 Hz  |
| Fréquence d'entrée                     | 50/60 Hz  |
| Tension de voltage à l'entrée (max)    | 300 V   |
| Tension de voltage à l'entrée (min)    | 156 V   |
| Forme d'onde                           | Sinus   |
| Puissance de sortie                    | 865 W   |
| capacité de la puissance de sortie     | 1,5 kVA   |
| Topologie UPS                          | Interactivité de ligne                                  |

### Connectivité

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Port USB                    | Oui            |
| Nombre de sorties de type F | 6              |
| Nombre de prises en sortie  | 6 sortie(s) CA |
| Prise mâle                  | Type F         |
| Types de sortie AC          | Type F         |
| SmartConnect port           | Non            |
| SmartSlot                   | Non            |

### Batterie

|  |            |
|--|------------|
| Démarrage à froid                        | Oui        |
| Test de batterie automatique             | Oui        |
| Batterie échangeable à chaud             | Oui        |
| Temps de rechargement de la batterie     | 8 h        |
| Durée de vie totale de la batterie (max) | 5 année(s) |
| Temps de secours type à demi de charge   | 12,3 min   |

|   |         |
|---|---------|
| Temps de secours type au chargement complet | 3,7 min |
|---|---------|

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Capacité de la batterie | 187 VAh |
|-------------------------|---------|

### Design

|                    |      |
|--------------------|------|
| Couleur du produit | Noir |
|--------------------|------|

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Longueur de câble | 1,83 m |
|-------------------|--------|

|        |       |
|--------|-------|
| Format | Tower |
|--------|-------|

|              |     |
|--------------|-----|
| Type d'écran | LCD |
|--------------|-----|

### Conditions environnementales

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Altitude de non fonctionnement | 0 - 15000 m |
|--------------------------------|-------------|

|                            |            |
|----------------------------|------------|
| Altitude de fonctionnement | 0 - 3000 m |
|----------------------------|------------|

|                                     |         |
|-------------------------------------|---------|
| Taux d'humidité relative (stockage) | 0 - 95% |
|-------------------------------------|---------|

|   |         |
|---|---------|
| Humidité relative de fonctionnement (H-H) | 0 - 95% |
|---|---------|

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| Température hors fonctionnement | -15 - 45 °C |
|---------------------------------|-------------|

|                         |           |
|-------------------------|-----------|
| Température d'opération | 0 - 40 °C |
|-------------------------|-----------|

### Détails techniques

### Poids et dimensions

|       |       |
|-------|-------|
| Poids | 13 kg |
|-------|-------|

|         |        |
|---------|--------|
| Hauteur | 301 mm |
|---------|--------|

|            |        |
|------------|--------|
| Profondeur | 382 mm |
|------------|--------|

|         |        |
|---------|--------|
| Largeur | 112 mm |
|---------|--------|

### Informations sur l'emballage

|                   |                             |
|-------------------|-----------------------------|
| Logiciels fournis | PowerChute Personal Edition |
|-------------------|-----------------------------|

|                   |     |
|-------------------|-----|
| Carte de garantie | Oui |
|-------------------|-----|

|             |     |
|-------------|-----|
| Logiciel CD | Oui |
|-------------|-----|

|                 |         |
|-----------------|---------|
| Poids du paquet | 13,8 kg |
|-----------------|---------|

|                  |        |
|------------------|--------|
| Hauteur du colis | 390 mm |
|------------------|--------|

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Profondeur du colis | 490 mm |
|---------------------|--------|

|                  |        |
|------------------|--------|
| Largeur du colis | 235 mm |
|------------------|--------|

### Données logistiques

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Produits par palette | 20 pièces |
|----------------------|-----------|

|                           |          |
|---------------------------|----------|
| Code du système harmonisé | 85078000 |
|---------------------------|----------|

### Autres caractéristiques

|  |           |
|--|-----------|
| Adapté à une utilisation dans un pays/lieu | Europe    |
| Tension nominale à l'entrée                | 230 V     |
| Tension nominale de sortie                 | 230 V     |
| Type de batterie                           | APCRBC124 |

### Certificat

|                         |                                    |
|-------------------------|------------------------------------|
| Certification           | BSI 1363, CE, NEMKO, REACH, TUV-GS |
| Compliance certificates | RoHS                               |

### Contenu de l'emballage

|                           |                              |
|---------------------------|------------------------------|
| Manuel d'utilisation      | Oui                          |
| Câbles inclus             | Téléphone (RJ-11), Câble USB |
| Carte de gestion intégrée | Non                          |

### Durabilité

|                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| Certificats de durabilité | ENERGY STAR, Green Premium |
|---------------------------|----------------------------|



#### LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



#### RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



#### PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



#### SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)